Index of Claims

Appl	lication	/Control	No.

10/027,068

Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

ABRAMS ET AL.

Art Unit

Prenell P. Jones

2616

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

**Appeal** Α 0 Objected

			<u> </u>				ı		L	
Cla	Date									
Lie	11111	-		_		Jail	<u> </u>		_	Н
Final	Original	5/16/06								
ш.		1								
	1	V	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	Ш
	2	√ √ √	<u> </u>	<u> </u>				_	<u> </u>	$\dashv$
	3	✓	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	1 2 3 5 6 7	J	<u> </u>	_	_		_	_	<u> </u>	-
	6	Ì								
	7	J		$\vdash$	$\vdash$		_			
		Ì		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				П
_	8	J		$I^-$	Г				Т	П
	10	V		Г						
	11	V								
	12	√								
	13	✓								
	14	✓								
	15	V								
	16	√								
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \							L	Ш
	18	✓								
	19	√								
	20	0		<u> </u>	L	<u> </u>	L	_		Ш
	21			_						Ш
	22	<u></u>			L	<u> </u>			_	Щ
	23					_				Щ
	24		_	L	<u> </u>	_		<u> </u>	_	Щ
	25			_	<u> </u>		_		_	Щ
	26	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Щ
	27			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	_	$\vdash$
	28	-	_	<del> </del>		⊢	-	├	_	Н
_	29		-	⊢	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	_	Н
_	30 31	┝		┢	-	H	-	┝	<u> </u>	Н
	32	-	-	-		-	-	├─	-	Н
	33	$\vdash$	-	-	<b> </b> -	$\vdash$		$\vdash$	-	Н
	33 34	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	Н
	35	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	H	$\vdash$	H	$\vdash$	H
	36	<b>-</b>	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	H
	36 37		l	-	_	-	<del>                                     </del>	1	-	H
	38	Т	┢	<del></del>	-		_	╁	<u> </u>	H
	38 39	<u> </u>	Г			$\vdash$		<del>                                     </del>		Н
	40	Г						Г		П
	41									
	42									
	43									
	44									
	45								匚	
	46								$\Box$	
	47			$\Box$		Ш		Щ	<u> </u>	Ш
	48	L_		L				L		
igsquare	49		_							Ш
لــــا	50								تــــا	

			Date	<u>e</u>					Cla	im	L,			[	Date	=	_			
									Final	Original										
										51										
										52										
						_				53			_							
		<u> </u>		L_		L				54	Ш						L.			!
										55										
		_		L		L		] ]		56	Ш									ĺ
		L	<u> </u>			<u>L</u>		1		57	Ш							<u> </u>		l
		<u> </u>				_	_			58	Ш				_					l
						_	<u> </u>			59	Ш						<u>_</u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
		_	_			L				60	Ш		_		_		L_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	ĺ
		Ŀ		<u> </u>	L	<u> </u>	L			61	Ш			_	<u> </u>	_	ldash	ļ	$\vdash$	
		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u> .			62	Ш		Ш	Ш	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	1
		L_	L	<u> </u>		<u>_</u>				63	Ш		ļļ	L	L_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	l
_				<u> </u>		<u>L</u>				64	Ш		<u> </u>	L	_		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	lacksquare	l
		_	_	<u> </u>	L.	<u> </u>				65	Ш						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l
_	_	ļ	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			66	Ш		L	L	ļ		$\vdash$	<u> </u>	oxdot	
_			<u> </u>	┞		<u> </u>	<u> </u>			67	$\sqcup$	_	ļ		<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
_		_		_						68	Ш				L.			L		ĺ
		L	_	_		_				69	Ш				_	_	_		$oxed{oxed}$	l
_		L	_	ᆫ	_		<u> </u>			70	Ш		L			_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
										71	Щ		<u> </u>							
_		L			_	_	L			72	Ш			_			<u> </u>	<u> </u>		l
										73			_				_	_	$oxed{oxed}$	
		<u> </u>	<u> </u>		<u></u>					74			<u> </u>			_	L		L	ı
		_			_		L			75			<u> </u>		L		L			ļ
		_			L	_	<u> </u>			76	Ш							_		Į
		<u> </u>	_				<u> </u>			77	_		_	_	_		L	_	ldash	l
		L	L	<u> </u>	<u> </u>					78	Ш					_				l
			<u> </u>				_			79			_				_	<u> </u>	_	l
			_	_	<u> </u>		<u> </u>			80				_				_		l
_			<u> </u>	<u> </u>	L_		_			81	Ш					_	_	_	_	
_			L	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>			82	Ш		$\sqcup$	L	ļ		_	_	<u> </u>	1
_	_	L	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	_	<u> </u>			83	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ı
_			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>			84	$\vdash$		<u> </u>	ļ	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			85	$\sqcup$	_	L	L_	L.			<u> </u>	<u> </u>	
_		L	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	ļ	<u> </u>			86	Щ		ļ	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	$\vdash$	
_		L	ļ	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			87	$\sqcup$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	$\vdash$	1
_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			88	Ш		<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			89	Щ			Ľ	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	
_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			90	니		<u> </u>	<u> </u>	Щ		_	<u> </u>	<u> </u>	
_		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			91	$\vdash \vdash$				L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
		<b> </b>	ļ	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>			92 93	$\vdash \vdash$	_		L	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	
_		L_		ļ	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>			93	$\sqcup$	_			ļ	_	_	⊢-	<u> </u>	
_				<u> </u>	_	<u> </u>	L			94	Ш		ļ		Щ.			$\vdash$	_	
_	_	<u> </u>			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>			95	$\sqcup$		$\vdash$	Ш	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	
4		L		_	_	<u> </u>				96	Ш				_		_	├-		
_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			97	$\sqcup$			ļ	_	_	<u> </u>	_	L.	
_		_	<u> </u>	$\vdash$	L.	<u> </u>				98	Ш		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	
4		<u> </u>	L_	<u> </u>	Щ	<u> </u>	L_			99	Ш				L.		├-	<u> </u>	$\vdash$	
		L	L_	L	L	نــــا	<u> </u>	l l		100	$oxed{oxed}$			L		L	L	L_		j

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cla	Date									
101				-							
101	ja l	ia a									
101	ᇤ	īġ									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149	_	0									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		101		_					_		$\dashv$
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		102	Г	_	Г			_			$\vdash$
104		103			<del> </del>		_	-	_		Н
106		104	-			-		_			$\dashv$
106		105		-	H		_	_	_	_	$\exists$
107		106	-		-					_	$\vdash$
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107	H		$\vdash$	$\vdash$		_	_		Н
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107	┝		$\vdash$			$\vdash$	-		Н
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100	_	H	-	-		_	$\vdash$	$\vdash$	-
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		1109		<u> </u>	-	<u> </u>	-	_	_	-	$\dashv$
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110			_		_		$\vdash$	_	$\dashv$
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	$\vdash$	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash\dashv$
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	_	<u> </u>	Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	$\vdash$	dash
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	_	<u> </u>	_			$\vdash$	<u> </u>		Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	L.	Щ.		Щ	Щ
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		115	_	<u> </u>	Ш	Щ.	L.	L.	L	ļ	Щ
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Щ.		Щ	Щ
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149			<u> </u>	L	Ь		L.				Ш
120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		118		<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	L_	L	L		Щ
121		119	_		L_	Щ.		L	L_	Ш	Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125							Г		
127       128       129       130       131       132       133       134       135       136       137       138       139       140       141       142       143       144       145       146       147       148       149		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	Г								
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	Г								
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_	_		$\Box$		_	Т		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131	$\vdash$	$\vdash$							
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			<u> </u>		Г				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	$\vdash$	$\vdash$		Г	$\vdash$		Г	Т	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		$\vdash$	T	I	$\vdash$	t	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	$\vdash$	$\vdash$	┢	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Г	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	-		$\vdash \vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_	-	$\vdash$	$\vdash$	-			Н	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	139	$\vdash$		$\vdash$	Ι	Ι	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140		<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash \vdash$
143 144 145 146 147 148			<del> </del>	-	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
144 145 146 147 148 149			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
145 146 147 148 149			-	-	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash \vdash$
146 147 148 149			-		-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
147			-	├-	├	<u> </u>	├	$\vdash$	-		$\vdash \vdash$
148			-	<del> </del>	-	<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
149			<u> </u>	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	-	Н
				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$
150			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	Ш
		150		Ц_	L_	<u> </u>	L_	L_	L_		لـــا